Index of Claims

Application	Control	No.

10/736,078

Examiner

Date

Betelhem Shewareged

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TAO ET AL.

Art Unit

1774

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Claim

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

		L	_	<u> </u>				J		ட	
		Τ-	_								
L Cla	aim	L	_	_		_	Dat	e	_	_	\dashv
Final	Original	614 100	00/1/0								
<u> </u>		H	V	┝	┝	╀	-	\vdash	├	├	\vdash
<u> </u>	-	Η.	<u>×</u>	-	\vdash	╁	╁	╁	╁╾	╁	\vdash
 	2	Н	H	-	├	┼	├	┝	-	┢	\vdash
<u> </u>	3	╀	H	⊢	⊢	┝	⊢	⊢	⊢	-	┦
<u> </u>	4	H	H		├	├	┢	-	-	├-	\vdash
	5	Н	L	<u> </u>	⊢	├	 	-	┝	┡	$\vdash \vdash$
	1 2 3 4 5 6	Н	L	<u> </u>	<u> </u>	┡	┡	┡	┡	L	Ш
	7	Ц	L	ļ	<u> </u>	┡	L	_	<u> </u>	L	Ш
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	Ц	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╙	<u> </u>	_	ļ	Ш
	9	ľ	_	<u> </u>	L	_	L	<u> </u>	ļ	┖	Щ
	10	Ŀ	1	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		Ш
	11	1	1			丄	乚	L	L		Ш
	12	L	L		_		_		_		Ш
	13										
	14										
	15	Π				Γ	Ι				
	16							Г			
	17		П		Γ	Г	1			Г	
	18	Ţ	1			\vdash	Г				
	19	٦	,		T					Т	П
	20	1	1		\vdash	\vdash	\vdash	┪	┢	T	H
<u> </u>	21	Ë	H	_	\vdash		┢	┢	\vdash		H
	22		7			┪	┢	\vdash	\vdash	\vdash	Н
\vdash	23	H		_	-	⊢	┢	┢	\vdash	-	\vdash
Н	24	Н	7	_	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	Н
┝─┤	25	-	7		\vdash		-	\vdash	-	_	Н
Н	26	-	4	_	\vdash	┢		┢	┝	\vdash	H
\vdash	27	H	-		┝	\vdash	⊢	\vdash	┢	-	Н
-	20	⊢	-	_	⊢	⊢	├	\vdash	-	⊢	Н
\vdash	28 29 30	-	-	_	-	-	<u> </u>	\vdash	⊢	┝	-
-	29	_	4			_	_	⊢	├-	├	Н
-	30	L	4		<u> </u>	-	┢	├		⊢	Н
	31 32	_	4		_	⊢	⊢	⊢	-	⊢	Н
$\vdash \vdash \vdash$	32	L	4			├-	<u> </u>	-	_	<u> </u>	Н
$\vdash \vdash \vdash$	33 34	L	4		<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>	⊢	-	Н
\vdash	34	\vdash	4		<u> </u>	\vdash	-		<u> </u>	├-	Н
	35	L	4		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
$\vdash \vdash$	36 37	L	4	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash		Щ
\vdash	3/	_	4		<u> </u>	<u> </u>		\vdash	\vdash	\vdash	Н
$\vdash \vdash \vdash$	38 39	_	4		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
\vdash	39	_	4		_	├	<u> </u>	 	<u> </u>	_	Ш
 	40	L	4			⊢	\vdash	\vdash	L_		Ш
$\sqcup \sqcup$	41		4		L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	\vdash	Ш
	42		_				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	L.,		Ш
	43		╛		<u></u>	匚	_	_	ш		Ш
	44										Ш
	45		_]								
	46		_]								
	47		7								
	48		7								
	49		1								П
	50		7	\dashv		\vdash					П

Final	Original									
<u></u>					L	L	_	L		
<u> </u>	51 52 53 54 55 56	$oxed{oxed}$	L_	_	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	_		_
ļ	52	<u> </u>	L	_	╙	ㄴ	_	<u> </u>	_	<u> </u>
	53		_	_	<u> </u>	↓_	L	_	<u> </u>	L
	54	$oxed{L}$	_	<u> </u>	╙	┞	L		L	
	55	_			╙	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_
	56	_	_	_	╙	╙	╙	<u> </u>	<u> </u>	╙
ļ	57				ļ_	┡	_	_	<u> </u>	_
	58 59	_		_	_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_	_
-	59			_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	60	_		L.	<u> </u>	<u> </u>	╙	┡	╙	┡
	61 62 63		<u> </u>	_	_	<u> </u>	┡	┡	┡	<u> </u>
ļ	62	ļ				L	_	_	<u> </u>	_
-	63	Ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		_	┡	L
-	64 65			_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>
	65	_			┡	┡	<u> </u>		<u> </u>	
	66				<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	
<u> </u>	67				<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L.	
	68	Щ	Ш		<u> </u>	╙	_	L	_	_
<u> </u>	69 70	_	Ш		_	L_		\vdash		
<u> </u>	70				_					
<u> </u>	71	Ш			<u> </u>	<u> </u>	_			
<u> </u>	72 73 74	Ш			<u> </u>	_	\vdash		_	
	73	Н	Н		_	_	L	_	_	_
-	74	Н	Н		<u> </u>	H		_	_	
	75 76 77	Н	-	-	⊢	-	_	\vdash		
<u> </u>	77	Н	Н		-	\vdash	_	\vdash	\vdash	
<u> </u>	70	-	\vdash			\vdash	-	-	-	
	78 ·79	-			_	-		_		
-	80	\vdash	-	_	-	-	-		_	_
	81	\vdash	-	_	_	\vdash	_	\vdash	_	
	82	Н	-	_	-	\vdash			_	
	83	Н	\dashv		\vdash	_			\vdash	
-	03	Н	-		-	\vdash	\vdash			
	84 85	\vdash	-	_	_	\vdash	Н		-	_
	86		-			\vdash	Н	-		_
-	86 87	\vdash	\dashv			\vdash		-		
	88		Н			\vdash		\vdash	_	_
	89		-	_		\vdash		_		_
_	89 90	\vdash	\dashv	_		_				
	91			_			$\neg \vdash$		-	
	92					Н	-	_		
	93			_	_	П	\dashv		Н	-
	94		一		\vdash	Н		Н		
	95	\vdash	\neg		\vdash	H		\vdash		
	96	\dashv	\neg	7		H				
	97	\dashv	\neg			\exists	\neg	\neg		_
	98									
	99	\neg	\neg				\Box		\neg	
	100									

Cli	aim	Date								
							Π			
<u> </u>	Original	l	l							
Final	ří			l		1				
	0					l				
	101				T	\vdash			-	I
-	101 102	\vdash	1			厂		Г		П
	103		\vdash	\vdash	Т	\vdash	\vdash	 	1	\Box
	104			\vdash		Г			\vdash	П
	103 104 105								1	\Box
	106					Т			Т	П
	107	Г	T		Т	Г	\vdash		T	
	106 107 108							Г	Ι_	\Box
	109		Г	_					Т	П
	110	Г							Г	П
	111		П							
	112		Г		Π		Π	Г	Π	
	113	Π					П		П	П
	109 110 111 112 113 114 115									
	115								Γ	
	116									
	117									
	117 118 119									
	119								Г	П
	120 121									П
	121									
	122									
	123									
	122 123 124									
	125 126 127									
	126									
	127								L	
	128 129 130			L						
	129	L							_	Ш
	130									
	131 132				<u> </u>					Ш
	132			\Box	_	L_			L	Ш
	133			$oxedsymbol{oxed}$	_					Ш
	134 135	<u> </u>	_	\Box			_			Ш
	135		\vdash		_	L			_	Ш
	136	L_	L	L_	_	\Box	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	137	Ŀ	_			<u> </u>	_	L_	L.	Ш
	138		<u> </u>		_	<u>L</u> .		L.	<u> </u>	Ш
	139	<u> </u>	<u> </u>	L	L	_	<u></u>	_	<u> </u>	Ш
	140	<u> </u>	L_	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш
	141	<u> </u>	L	<u> </u>	\vdash	\vdash	oxdot	_		Ш
	142	_	Ш	Щ	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		L	Ш
	143	<u> </u>		Щ	<u> </u>	Щ.	_		ļ	Ш
	144		<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Щ
	145		L_	<u> </u>	_	Ш	Щ		_	Ц
	146		L_	_	<u> </u>	Щ	_		L	Ш
	147					Щ	ļ,		L	Ц
	148		Ш			\vdash				Ц
	149		Ш						\sqcup	Щ
i	150		لـــا						L	Ш